

USSN 09/551,977

I. AMENDMENTS

In the specification

Please amend the paragraph starting on line 3 of page 34 as follows:

-- Synthesis of cDNA was accomplished by PCR amplification, using the primer sets shown below (Sindbis nucleotide numbering indicated for each primer):

1	CCACAAGCTTGATCTAATGTACCAGCCTGATGC	11472-11450	(SEQ ID NO:3)
1.1	CCACGAATTCAGCCAGATGAGTGAGGC	10364-10381	(SEQ ID NO:4)
2	CCACAAGCTTCAATTCGACGTACGCCTCAC	10394-10375	(SEQ ID NO:5)
2.1	CCACGAATTCATATGGGGAAATCATGAGCC	9614-9634	(SEQ ID NO:6)
3	CCACAAGCTTCATAGACCCTCACTGGCTC	9648-9630	(SEQ ID NO:7)
3.1	CCACGAATTC AAGATTAGCACCTCAGGACC	8878-8899	(SEQ ID NO:8)
4	CCACAAGCTTCTACACGGTCCTGAGGTGC	8908-8887	(SEQ ID NO:9)
4.1	CCACGAATTCGTC CGATCATGGATAACTCC	8294-8315	(SEQ ID NO:10)
5	CCACAAGCTTGCGCCACCGAGGAC	8347-8334	(SEQ ID NO:11)
5.1	CCACGAATTC ACTGCCATGTGGAGGCC	7797-7814	(SEQ ID NO:12)
6	CCACCTCGAGTTTACCCAACTTAAACAGCC	7368-7348	(SEQ ID NO:13)
6.1	CCACGAGCTCGCGACATTCAATGTCGAATGC	6426-64467	(SEQ ID NO:14)
7	CCACCTCGAGGAACTCCTCCCAATACTCGTC	6488-6468	(SEQ ID NO:15)
7.1	CCACGAGCTCGACCTTGGAGCGCAATGTCC	5843-5862	(SEQ ID NO:16)
8	CCACCTCGAGTTTCGACGTGTCGAGCACC	5900-5882	(SEQ ID NO:17)
8.1	CCACGAGCTCGACCATGGAAGCAATCCGC	4814-4832	(SEQ ID NO:18)
9	CCACCTCGAGACGACGGGTATGGTCGAC	4864-4845	(SEQ ID NO:19)
9.1	CCACGAGCTCCACGGAGACAGGCACCGC	4246-4264	(SEQ ID NO:20)
10	CCACCTCGAGGATCACTTTCTTTCCTAGGCAC	4299-4277	(SEQ ID NO:21)
10.1	CCACGAGCTCGAACTCTCCCGTAGATTTC	3407-3427	(SEQ ID NO:22)
11	CCACCTCGAGATCAAGTTGTGTGCCCTTCC	3464-3445	(SEQ ID NO:23)
11.1	CCACGAGCTCCAGGGGATATCATCCTGAC	2742-2761	(SEQ ID NO:24)